

**Белорусский национальный технический университет  
Брестский государственный технический университет  
Ижевский государственный технический университет имени М. Т.  
Калашникова  
Донецкий национальный технический университет  
Донецкий национальный университет экономики и торговли  
имени М. Туган-Барановского  
Научно-исследовательский институт «Строительная лаборатория»  
Институт международных экономических связей (ИМЭС)  
Ташкентский архитектурно-строительный университет**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем принять участие в работе международного научного мероприятия **«Тринадцатая международная научно-практическая конференция «Фотинские чтения – 2026» (весеннее собрание), 26–28 марта 2026 года.**

К участию приглашаются ученые, докторанты, аспиранты, магистранты, студенты, преподаватели, эксперты.

Научные направления работы международной научно-практической конференции:

1. Экономика научно-технического прогресса; Инновации в развитии мировой, национальной и региональной экономики;
2. Экономика отраслей и организаций;
3. Экономика строительства;
4. Эффективность трудовой деятельности. Конкурентоспособность социально-экономических систем;
5. Инновационная деятельность: состояние, проблемы, перспективы развития;
6. Финансы, бухгалтерский учет и анализ в рыночной экономике;
7. Актуальные проблемы маркетинга и менеджмента.

Международная научно-практическая конференция проводится в рамках объявленного в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий 2022-2031. Для реализации инициативы «Наука рядом» в программу мероприятия предусмотрено проведение научно-популярной лекции для школьников и студентов.

Для участников, которые в Заявке участника конференции, указали форму участия – дистанционное онлайн выступление с докладом на секции, будет отправлена по электронному адресу заявителя ссылка на подключение к ресурсу после уведомления о принятии статьи.

Участники не несут расходов, связанных с оплатой регистрационных или иных взносов.

Для участия в конференции необходимо зарегистрироваться до 10 марта 2026 г., выслав на адрес электронной почты [sa195909@yandex.ru](mailto:sa195909@yandex.ru):

- заявку участника конференции;
- статью с сопроводительными документами, оформленную в соответствии с нижеприведенными требованиями, название файла со статьей: ФамилияИО\_статья.doc.

От одного автора принимается не более 2-х статей.

Первая страница бумажного варианта рукописи должна быть подписана автором (авторами). На 1-й странице должна быть пометка автора (авторов): «Данная статья является оригинальной, ранее нигде не публиковалась».

К статье должна быть приложена справка с результатом проверки статьи на оригинальность текста на любом доступном ресурсе (Приложение 1). Не могут быть опубликованы статьи, оригинальность которых менее 70 %.

Файлы (статья и заявка) должны быть поименованы по фамилии первого автора.

Иногородние участники все материалы направляют по электронной почте. Состав пересылаемых файлов: 1) электронная версия статьи, набранная в текстовом редакторе Word 2003 или Word 2007 (без сжатия архиваторами); 2) скан-копия 1-й страницы с пометкой автора (авторов): «Данная статья является оригинальной, ранее нигде не публиковалась». В чистом верхнем поле первой страницы от руки авторы пишут: «Данная статья является оригинальной, ранее нигде не публиковалась», ставят свои подписи; 3) скан-копия справки с результатом проверки статьи на оригинальность текста на любом доступном ресурсе; 4) Заявка участника Тринадцатой международной научно-практической конференции «ФОТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2026» (весеннее собрание) в электронном виде в формате .doc; 5) Заявка участника Тринадцатой международной научно-практической конференции «ФОТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2026» (весеннее собрание) в виде скан-копии.

Оргкомитет оставляет за собой право не принимать к публикации материалы, не соответствующие правилам оформления, требуемому уровню уникальности, тематике конференции, а также не содержащие научной новизны или составленные с допущением орфографических ошибок.

Материалы конференции в виде научных статей публикуются в сборнике.

Будем благодарны за распространение информации среди заинтересованных лиц.

С уважением, оргкомитет конференции.

**Заявка участника Тринадцатой международной научно-практической конференции «ФОТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2026» (весеннее собрание)\***

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Организация	
Подразделение	
Должность	
Ученая степень, звание	
Адрес учебного заведения или организации (индекс, страна, город, улица), телефон, факс, E-mail	
Адрес участника (индекс, страна, город, улица), телефон, факс, E-mail	
Название доклада (статьи)	
Научное направление	
Форма участия (очная, дистанционное онлайн выступление с докладом на секции, заочная)	

Пересылая статью для опубликования в сборнике международной научно-практической конференции «Фотинские чтения – 2026» (весеннее собрание) на электронный адрес sa195909@yandex.ru,

я, \_\_\_\_\_  
Фамилия, имя, отчество полностью

подтверждаю, что исследование проводилось мной лично, на все заимствования есть ссылки на источники, и даю согласие на безвозмездное (без выплаты авторского вознаграждения) опубликование моей статьи в сборнике конференции.

Подпись автора (ов)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\*Заполняется в обязательном порядке и предоставляется в электронном виде в формате .doc и в виде скан-копии (может быть предоставлена на отдельном листе).

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

1. Рукопись (печатный вариант статьи) представляется в одном экземпляре, печатается на одной стороне листа белой бумаги формата А5 (гарнитура – Times New Roman; кегль – 11 пунктов; абзацный отступ – 0,5 см; межстрочный интервал – одинарный; поля сверху 2, снизу 2,3, слева 1,8, справа – 2 см).

Рекомендуемый общий объем статьи от 4 до 8 страниц.

Статья должна быть структурирована: введение; основная часть (должна быть озаглавлена в свободной форме); анализ результатов (может быть представлена актуальность, научная новизна); выводы.

2. К рукописи прилагается электронная версия статьи, набранная в текстовом редакторе Word 2003 или Word 2007 (без сжатия архиваторами). Текст электронной версии должен быть полностью идентичен тексту бумажного варианта.

3. Перед названием статьи сначала указывается индекс УДК (не менее 5 цифр).

Код ГРНТИ (6 цифр).

На русском и английском языках:

– инициалы и фамилия автора (авторов);

– ученая степень и ученое звание, должность и полное наименование учреждения (организации);

– название статьи (заголовков);

– аннотация (50–100 слов);

– ключевые слова (5–8).

Список использованных источников по ГОСТ Р 7.0.100–2018 должен содержать не менее трех наименований источников

Ссылки на законы, ГОСТы, патенты и другие нормативные документы помещаются в тексте статьи. В библиографических ссылках не размещать!

4. Все иллюстрации (фотографии, рисунки, диаграммы, графики, схемы) должны быть черно-белыми. Ширина иллюстраций не должна превышать 8 см или 16,8 см. Оформление иллюстраций должно соответствовать следующим требованиям:

а) векторные изображения должны быть выполнены в программах Visio, CorelDRAW, AutoCAD;

б) растровые изображения (рисунки Adobe Fotoshop, фотографии, отсканированные иллюстрации) должны быть в формате TIF с разрешением 300 dpi;

в) рисунки, выполненные в текстовом редакторе Word, следует сгруппировать.

5. Текст таблицы должен быть набран кеглем 10, шапка – 9. Ширина таблицы должна составлять не более ширины страницы формата А5 с учетом полей.

6. Рисунки и таблицы нумеруются. Рисунки должны иметь подрисовочные подписи, а таблицы – заголовки. Если в статье только один рисунок или одна таблица, то нумеровать их не следует. В тексте статьи, предшествующем рисункам и таблицам, обязательно должны быть ссылки на рисунки и таблицы, упомянутые ниже.

7. Формулы набираются исключительно в редакторе формул MathType. Текст комментариев к формулам (расшифровка символов, используемых в формуле), а также номера формул набираются как основной текст в текстовом редакторе Word (а не в редакторе формул). Нумеровать следует наиболее важные формулы, на которые имеются ссылки в тексте. При наборе букв греческого и русского алфавитов, цифр используется прямой шрифт, латинских букв – курсив. Знаки математических функций набирают прямым шрифтом. В десятичных дробях ставятся запятые, а не точки.

Установки редактора формул следующие:

	Кегль шрифта		Стиль
Обычный	10	Текст	Times New Roman
Крупный индекс	7	Функция	Times New Roman
Мелкий индекс	5	Переменная	Times New Roman курсив
Крупный символ	16	Строчная греческая	Symbol
Мелкий символ	12	Прописная греческая	Symbol
		Матрица-вектор	Times New Roman полужирный
		Числа	Times New Roman

Внимание! Размер формулы должен быть 100 % (формат -> объект -> размер -> 100 %).

Справка  
о проверке рукописи на уникальность

Название работы:

Автор (ы):

Вид издания:

Результат проверки с использованием системы «\_\_\_\_\_»:

проверка показала, что в рукописи содержится \_\_\_\_\_ % оригинального авторского  
текста.

\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
подпись расшифровка